



Cuchara Sólida Transparente

No. DIKEN: 70 30 16

MARCA: Carlisle

MODELO: 446007

DESCRIPCIÓN

- Construcción de policarbonato de una pieza.
- El policarbonato (PC) es resistente a las manchas, roturas y astillas.
- Proporciona control de porciones.
- NSF listado como N4460.
- Capacidad: 0.5 Oz (0.01 L).
- Largo: 9" (22.8 cm).
- Temperatura mínima: -40 °F (-40 °C).
- Temperatura máxima: 212 °F (100 °C).

APLICACIONES

- Porción de alimentos.

PRESENTACIÓN

- Venta por pieza.

NORMATIVIDAD / APROBACIÓN

- NSF.

CONTRADICCIONES / LIMITANTES

- No aplica

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- Apto para lavavajillas.

CUADRO TÉCNICO

MATERIAL:	Policarbonato
COLOR:	Transparente
DIMENSIONES:	9" x 1.5" x 1"
TEMP. MÍNIMA:	-40.00 °F (-40,00 °C)
TEMP. MÁXIMA:	212.00 °F (100,00 °C)

No. DIKEN

70 30 16